

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN ORIGINALITAS.....	iii
ABSTRAK.....	iv
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
 BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Identifikasi Masalah	6
C. Pembatasan Masalah	7
D. Perumusan Masalah	8
E. Kegunaan Penelitian	8
 BAB II KAJIAN TEORITIK	
A. Deskripsi Konseptual	
2.1.1 Teori Agensi	10
2.1.2 Teori Sinyal	13
2.1.3 Teori Sikap dan Perilaku	14
2.1.4 Laporan Keuangan	16
2.1.5 Pelaporan Keuangan	18
2.1.6 Kualitas Pelaporan Keuangan	20
2.1.7 Atribut Kualitas Pelaporan Keuangan	23
2.1.8 Komite Audit	30
2.1.8.1 Ukuran Komite Audit	34
2.1.8.2 Komite Audit Independen	35
2.1.8.3 Keahlian Komite Audit	37
2.1.8.4 Jumlah Rapat Komite Audit	38
2.1.9 <i>Audit-Firm Tenure</i>	39
2.1.10 Ukuran Perusahaan	44
B. Hasil Penelitian yang Relevan	46

C. Kerangka Teoritik	
2.3.1 Ukuran Komite Audit dengan Kualitas Pelaporan Keuangan..	48
2.3.2 Komite Audit Independen dengan Kualitas Pelaporan Keuangan.	49
2.3.3 Keahlian Komite Audit dengan Kualitas Pelaporan Keuangan...	50
2.3.4 Jumlah Rapat Komite Audit dengan Kualitas Pelaporan Keuangan	50
2.3.5 <i>Audit-Firm Tenure</i> dengan Kualitas Pelaporan Keuangan.....	51
D. Perumusan Hipotesis	54

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

A. Tujuan Penelitian	55
B. Objek dan Ruang Lingkup Penelitian	55
C. Metode Penelitian	56
D. Populasi dan Sampling	56
E. Operasional Variabel Penelitian	56
3.5.1 Variabel Dependen	
3.5.1.1 Kualitas Pelaporan Keuangan	57
3.5.2 Variabel Independen	
3.5.2.1 Ukuran Komite Audit	59
3.5.2.2 Komite Audit Independen	60
3.5.2.3 Keahlian Komite Audit	61
3.5.2.4 Jumlah Rapat Komite Audit	62
3.5.2.5 <i>Audit-Firm Tenure</i>	63
3.5.3 Variabel Kontrol	
3.5.3.1 Ukuran Perusahaan	63
F. Teknik Analisis Data	
3.6.1 Statistik Deskriptif	64
3.6.2 Uji Asumsi Klasik	65
3.6.2.1 Uji Normalitas	66
3.6.2.2 Uji Multikolinieritas	66
3.6.2.3 Uji Autokorelasi	67
3.6.2.4 Uji Heteroskedastisitas	68
3.6.3 Analisis Regresi Berganda	68
3.6.4 Pengujian Hipotesis	70
3.6.4.1 Uji Statistik t	70
3.6.4.2 Uji Statistik F	70
3.6.4.3 Koefisien Determinasi	70

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Deskripsi Data	72
4.1.1 Statistik Deskriptif	74
B. Pengujian Hipotesis	85
4.2.1 Uji Asumsi Klasik	85
4.2.1.1 Uji Normalitas	85
4.2.1.2 Uji Multikolinearitas	89

4.2.1.3 Uji Autokorelasi	91
4.2.1.4 Uji Heteroskedastisitas	92
4.2.2 Analisis Regresi Berganda	93
4.2.3 Uji Statistik t	96
4.2.4 Uji Statistik F	100
4.2.5 Koefisien Determinasi	101
C. Pembahasan	102
4.3.1 Ukuran Komite Audit terhadap Kualitas Pelaporan Keuangan...	102
4.3.2 Komite Audit Independen terhadap Kualitas Pelaporan Keuangan	106
4.3.3 Keahlian Komite Audit terhadap Kualitas Pelaporan Keuangan..	108
4.3.4 Jumlah Rapat Komite Audit terhadap Kualitas Pelaporan Keuangan	111
4.3.5 <i>Audit-Firm Tenure</i> terhadap Kualitas Pelaporan Keuangan.....	112
4.3.6 Ukuran Perusahaan terhadap Kualitas Pelaporan Keuangan.....	115
4.3.7 Ukuran Komite Audit, Komite Audit Independen, Keahlian Komite Audit, Jumlah Rapat Komite Audit, <i>Audit- Firm Tenure</i> , Ukuran Perusahaan terhadap Kualitas Pelaporan Keuangan.....	117

BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN

A. Kesimpulan	119
B. Implikasi	122
C. Saran	122

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

RIWAYAT HIDUP

DAFTAR TABEL

No.	Judul Tabel	Halaman
II.1	Penelitian Relevan	46
III.1	Kategori Autokorelasi	67
IV.1	Kriteria Sampel	73
IV.2	Hasil Statistik Deskriptif	74
IV.3	Nilai Median	75
IV.4	Kategori Kualitas Pelaporan Keuangan	80
IV.5	Uji <i>Kolmogorov-Smirnov</i>	89
IV.6	Uji Multikolinearitas	90
IV.7	Uji Autokorelasi	91
IV.8	Uji <i>Park</i>	93
IV.9	Analisis Regresi Berganda	94
IV.10	Uji <i>t</i>	98
IV.11	Uji <i>F</i>	101
IV.12	Koefisien Determinasi	102
IV.13	Perbandingan KAUK dan KPK	104

DAFTAR GAMBAR

No.	Judul Gambar	Halaman
II.1	Kerangka Teoritik	52
IV.1	<i>Trend</i> DACC PT. Holcim Indonesia Tbk	81
IV.2	<i>Trend</i> DACC PT. Lionmesh Prima Tbk	82
IV.3	Grafik Normal P-Plot of Regression Standardized Residual.....	88
IV.4	Area Pengujian Autokorelasi	92

DAFTAR LAMPIRAN

No.	Lampiran	Judul Lampiran	Halaman
1.	Lampiran 1	: Kriteria Pemilihan Sampel	129
2.	Lampiran 2	: Daftar Perusahaan Sampel	130
3.	Lampiran 3	: Komponen Variabel Independen dan Kontrol.....	132
4.	Lampiran 4	: Data Mentah Kualitas Akrua.....	137
5.	Lampiran 5	: Perhitungan Kualitas Akrua.....	148
6.	Lampiran 6	: Perhitungan Kualitas Akrua dengan Skala Total Aset	155
7.	Lampiran 7	: Variabel yang digunakan dalam Perhitungan SPSS..	160
8.	Lampiran 8	: Uji Statistik Deskriptif	165
9.	Lampiran 9	: Uji Normalitas Sebelum <i>Casewise</i>	166
10.	Lampiran 10	: <i>Casewise</i>	167
11.	Lampiran 11	: Uji Normalitas Setelah <i>Casewise</i>	169
12.	Lampiran 12	: Uji Multikolinearitas dan Autokorelasi.....	170
13.	Lampiran 13	: Uji Heterokedastisitas dan Uji F.....	171
14.	Lampiran 14	: Uji t dan Uji Koefisien Determinasi	172